

Ingeniería en tecnologías de las información

Asignatura:

Aplicaciones de sistemas web

Actividad:

Actividad de aprendizaje nº 2

Título del tema:

Aplicación web interactiva

Nombres:

Mateo David Viracucha Armijos

Docente:

Ing. Cudco Pomagualli Angel Goevanny

NRC:

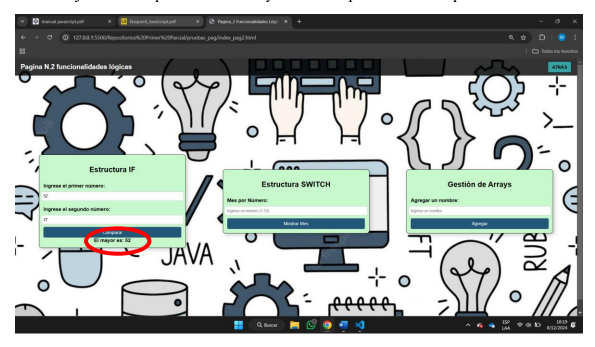
1382

1. Capturas de la ejecución de las funciones

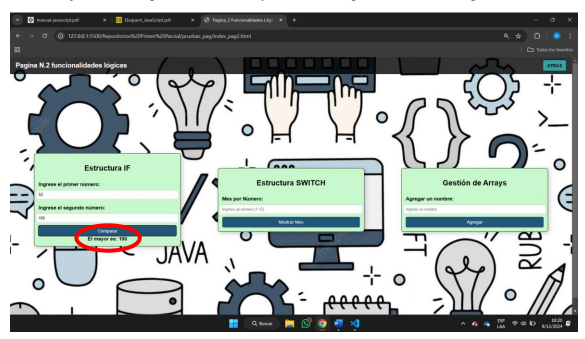
Pagina n°2: funcionalidades lógicas

Estructura IF:

Como se puede observar en la siguiente captura de la estructura If el primer número ingresado es el 52 y el segundo número es el 27. Debajo del botón comparar nos refleja un mensaje diciendo que el número mayor es el 52 que lo ubicamos primero.

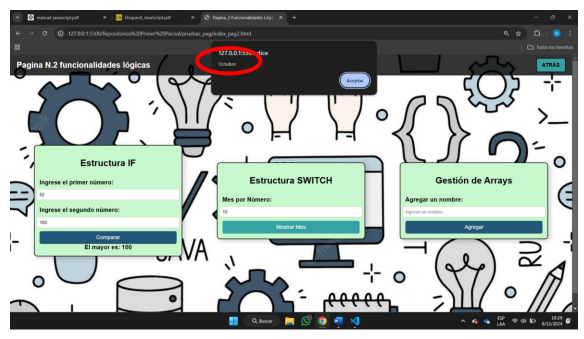


Como se puede observar en la siguiente captura de la estructura If el primer número ingresado es el 52 y el segundo número es el 100. Debajo del botón comparar nos refleja un mensaje diciendo que el número mayor es el 100 que lo ubicamos segundo.



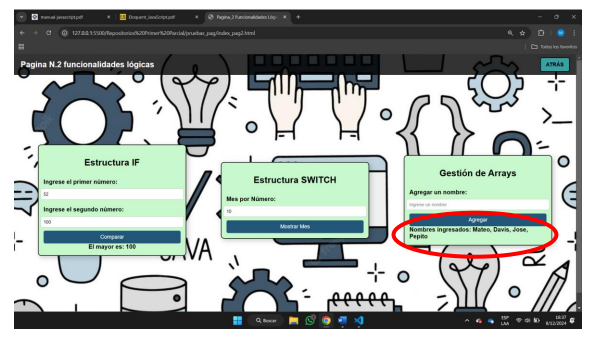
Estructura SWITCH

Como se puede observar en la siguiente captura de la estructura switch debemos ingresar un número en el rango de 1 al 12 ya que nos va a representar los meses del año, en este ejemplo vamos a ingresar el número 10 y nos va a arrojar una alerta con el mes que corresponde que es octubre.



Gestión ARRAYS

Como se puede observar en la siguiente captura de la estructura arrays debemos ingresar nombres de personas y se vana ir almacenando para mostrarlos.

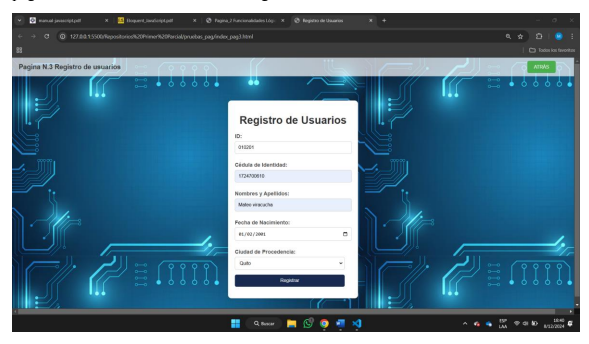


Pagina n°3: Registro de usuarios

Registro Usuarios

Como se puede observar en la siguiente captura de pantalla nos piden ingresar el ID, C.I, NOMBRES Y APELLIDOS, F. NACIMINETO Y CIUDAD DE

PROCENDENCIA. Una vez que llenemos estos datos la pagina nos va a redirigir a otra pagina donde nos mostrará los datos ingresados.



Formato Tabular

Podemos observar que los datos que hemos ingresado se van a ir guardando en el formato que nos piden en la actividad. Podemos ir agregando varios usuarios como en la siguiente captura de pantalla.

